INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2004/000943

A. KLASSIFIZIERUNG DE MELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 C07D417/06 A61K7/13

Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK

B. RECHERCHIERTE GEBIETE

Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) IPK - 7 - C07D - A61K

Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen

Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe)

EPO-Internal, WPI Data, PAJ

Kategorie°	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht kommenden Teile	Betr. Anspruch Nr.
A	EP 1 236 460 A (WELLA AG) 4. September 2002 (2002-09-04) Absatz '0001! Absatz '0008!	1-10
A	WO 94/08969 A (WELLA AG ;NEUNHOEFFER HANS (DE); GERSTUNG STEFAN (DE); CLAUSEN THO) 28. April 1994 (1994-04-28) Seite 3, Absatz 6 -Seite 5, Absatz 3	1-10
A	WO 94/08970 A (WELLA AG ;NEUNHOEFFER HANS (DE); GERSTUNG STEFAN (DE); CLAUSEN THO) 28. April 1994 (1994-04-28) Seite 6, Absatz 1	1-10
Α	EP 0 891 971 A (WELLA AG) 20. Januar 1999 (1999-01-20) das ganze Dokument 	1-10

Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu entnehmen	X Siehe Anhang Patentfamilie
 Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : 'A' Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist 'E' älteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist 'L' Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) 'O' Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht 'P' Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist 	 *T* Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmekdedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist *X* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann allein aufgrund dieser Veröffentlichung nicht als neu oder auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden *Y* Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist *&* Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist
Datum des Abschlusses der internationalen Recherche	Absendedatum des internationalen Recherchenberichts
4. Mai 2004	14/05/2004
Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl,	Bevollmächtigter Bediensteter
Fax: (+31-70) 340-3016 Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)	Zellner, A

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffentlichungen, die zur selben Patentfamilie gehören

Internationales Aktenzeichen

PCT/EP2004/000943

Im Recherchenbehent angeführtes Patentdokument	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
EP 1236460	A 04-09-2002	DE AT BR DE EP JP US	10109807 A1 254904 T 0200572 A 50101030 D1 1236460 A1 2002322155 A 2002170125 A1	05-09-2002 15-12-2003 10-12-2002 08-01-2004 04-09-2002 08-11-2002 21-11-2002
WO 9408969	A 28-04-1994	DE BR WO EP ES JP US	4234885 A1 9305675 A 9408969 A1 0618902 A1 2060574 T1 7502542 T 5663366 A	21-04-1994 20-12-1994 28-04-1994 12-10-1994 01-12-1994 16-03-1995 02-09-1997
WO 9408970	A 28-04-1994	DE BR WO EP ES JP US	4234887 A1 9305676 A 9408970 A1 0618903 A1 2061428 T1 7502541 T 5534267 A	21-04-1994 20-12-1994 28-04-1994 12-10-1994 16-12-1994 16-03-1995 09-07-1996
EP 0891971	A 20-01-1999	DE BR DE EP JP US	19730412 C1 9802439 A 59810127 D1 0891971 A1 11071532 A 5865855 A	03-12-1998 18-01-2000 18-12-2003 20-01-1999 16-03-1999 02-02-1999

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

International Application No.

I. CLASSIFICATION OF SUBJECT CATTER (if more than one classification symbol applies, is the ce all) 6							
According to International Pate ssification (IPC) or to both National Classification and							
						_]	
II. FIELDS SEARCH	1ED						
			Minimum Documen	tation Searched ⁷			
				Classification Symbols			
		-					
				•			
	Documentation Searched other than Minimum Documentation to the Extent that such Documents are included in the Fields Searched ⁸						
	 	to the Extent	that Such Documents at	o mended in the ricids scarcing			
		oro re se se	104Nr9				
III. DOCUMENTS				t passages where appropriate 13	2 Relevant to Claim No.	13	
Category*	Cita	ation of Docu	ment, indicate relevan	t passages where appropriate	Relevant to Claim No.		
				•			
		•					
					· .		
1							
				:			
				•			
• Special actors	ries of sited	domments: 1	0	"T" later document published	after the international filing da	ate	
* Special categories of cited documents: 10 "A" document defining the general state of the art which is not considered to be of particular relevance			of the art which is not	or priority date and not in	conflict with the application b	ut	
"E" earlier document but published on or after the international filing date				"X" document of particular re- cannot be considered nove	levance; the claimed invention of cannot be considered to		
"L" document which may cast doubt on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other special reason (as specified)			tion date of another	involve an inventive step "Y" document of particular re	levance; the claimed invention	:	
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means			sure, use, exhibition or	document is combined wit	nvolve an inventive step when the one or more other such tion being obvious to a person		
"P" document published prior to the international filing date but later than the priority date claimed			mational filing date but	"&" document member of sam	ne patent family		
IV. CERTIFICATION							
Date of the Actual Completion of the International Search			ternational Search	Date of Mailing of this Intern	national Search Report		
International Sea	International Search Authority			Signature of Authorized Office	cer		
				•			



This annex lists the patent family members relating to the patent documents cited in the above-mentioned international search report. The members are as contained in the European Patent Office EDP file on

The European Patent Office is in no way liable for these particulars which are merely given for the purpose of information

Patent document cited in search report	Publication date	Patent family member(s)	Publication date
			ļ
*			*
	· .		
·		·	
		·	
			* -
			·
	<u> </u>		

For more details about this annex: see Official Journal of the European Patent Office, No. 12/82